

INFORMAZIONI PERSONALI

Paola Mattioli



Roma

Data di nascita 10/09/1979 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Docente Scuola Primaria Istituto Marymount – Roma
Responsabile attività formative per docenti presso FabLab Istituto Marymount
Esperta in Tecnologie legate alla Didattica
CampuStore Academy Teacher
Seesaw Ambassador | Strawbees Ambassador

ESPERIENZA
PROFESSIONALE**IC Mussolente, Mussolente (VI) – 16 marzo 2019**

Docente formatore per insegnanti

Argomenti trattati: Come ispirare attività STEAM con gli albi illustrati

Google Bootcamp, Istituto Marymount Roma – 19/20 gennaio 2019

Docente formatore CampuStore Academy.

Argomenti trattati: formazione certificazione Google 1livello

Didacta, Firenze – 18/20 ottobre 2018

Docente formatore in workshop per insegnanti con CampuStore Academy.

Argomenti trattati: robotica educativa, STEM, Tinkering

Maker Faire, Roma – 12/14 ottobre 2018

Docente formatore in workshop per insegnanti con CampuStore Academy.

Argomenti trattati: robotica educativa, STEM, Tinkering

Incontri Digitali, Casto - 5/7 luglio 2018

Docente formatore nel workshop per insegnanti "Ispirare la creatività digitale con gli albi illustrati".

Argomenti trattati: robotica educativa, STEM, Tinkering

Corso di formazione Istituto Comprensivo Falcone e Borsellino, Teramo - 26/06/2018

Docente formatore per CampuStore Academy.

Argomenti trattati: Lego Storystarter, Lego MoreToMath, Dash&Dot

2018 **Corso di formazione Istituto Comprensivo Via Emilio Macro, Roma - 20 giugno**

Docente formatore per CampuStore Academy.
Argomenti trattati: robotica educativa, Lego WeDo

The 10th International Conference on Technology and Chinese Language Teaching, Normal University of Taipei - 1/3 giugno 2018

Contributo dal titolo: Playing to learn Chinese characters
Argomenti trattati: lingua cinese, Tinkering

Convegno "STEM & Picture Books", Università di Taipei, 31 maggio 2018

Docente formatore per insegnanti di scuola primaria.
Argomenti trattati: STEM, Tinkering.

Orizzonti & Connessioni, Bassano del Grappa - 3/4 maggio 2018

Docente formatore in workshop per insegnanti con CampuStore Academy.
Argomenti trattati: robotica educativa, STEM, Tinkering

Now! A scuola si può, Modena - 2/3 marzo 2018

Docente formatore in workshop per insegnanti con CampuStore Academy.
Argomenti trattati: robotica educativa, STEM, Tinkering

Docente formatore MakerFaire - Roma

Workshop per insegnanti con CampuStore Academy su robotica educativa, attività STEM, Tinkering.

Docente formatore a Incontri con la Matematica - Castel San Pietro Terme (BO)

Workshop per insegnanti con CampuStore Academy su robotica educativa, attività STEM, Tinkering con speciale riferimento all'insegnamento della Matematica.
Speech sull'uso di Cubetto nell'apprendimento della matematica alla scuola dell'Infanzia.

Docente formatore Seminario Nazionale LEND - Milano

Insegnare Lingua Cinese ai bambini con le nuove tecnologie.

Docente formatore Didacta - Firenze

Workshop per insegnanti con CampuStore Academy su robotica educativa, attività STEM, Tinkering.

Docente formatore Istituto Don Baldo - Roma

Introdurre percorsi di robotica con BeeBot alla Scuola dell'Infanzia

Docente formatore al #MeetingLucca2017

Workshop sull'uso di Seesaw per creare il portfolio digitale
Workshop per attività STEM sull'uso di Strawbees e Quirkbot in classe.

Laboratorio Tinkering in occasione dell'evento #FirenzeBambini – WattaJob

Attività Tinkering per bambini e famiglie partecipanti alla manifestazione.

Docente formatore all'EduDay Microsoft –L'Aquila**Laboratorio di Lingua Cinese per una classe quarta della Scuola Primaria Cittadella – Modena****Docente formatore all'evento RoboCup Jr – Pescara**

Workshop per insegnanti con CampuStore Academy su robotica educativa, attività STEM, Tinkering.

Docente formatore al Festival della Didattica Digitale - Lucca

Workshop per insegnanti con CampuStore Academy su robotica educativa, attività STEM, Tinkering.

-
- **Docente formatore presso l'Area Teacher CampuStore alla MakerFaire di Roma**
Workshop su Dash & Dot e MakeyMakey di LittleBits
 - **Docente formatore al Convegno Internazionale Erickson "Immaginare, sperimentare, innovare Didattiche 2016"**
Workshop per insegnanti su come usare Twitter per attività didattiche in classe
 - **Docente formatore evento MIUR per la Settimana del Piano Nazionale Scuola Digitale - Caserta**
Workshop per insegnanti su attività di Storytelling con i Lego
 - **Laboratori innovativi durante la giornata del MIUR per i bambini delle zone terremotate**
 - **Docente formatore corso "Insegnare Matematica con le nuove tecnologie" - 20 ore presso Istituto Comprensivo Capena – RM**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Tinkering Fundamentals: Motion and Mechanism by Exploratorium on Coursera

Numero licenza NY96LRSFA8T

Tinkering – una frontiera educativa all'incrocio fra STEM, creatività e competenze del XXI secolo a cura di Maria Xanthoudaki e Stefano Buratti del Museo della Scienza e della Tecnologia Leonardo Da Vinci di Milano

Laurea in Lingue e Civiltà Orientali (LS) – 12/07/2011

Facoltà di Studi Orientali – Università La Sapienza Roma

Tesi: *Vita e Opere di Zhang Hongtu*

Laurea in Lingue e Civiltà Orientali (LT) – 15/12/2006

Facoltà di Studi Orientali – Università La Sapienza Roma

Tesi: *La Cina raccontata da Tiziano Terzani*

Laurea in Lettere (VO) indirizzo storico – 10/12/2002

Facoltà di Lettere – Università La Sapienza Roma

Tesi: *La questione dei diritti umani in Cina dopo Mao Tse Tung*

**Diploma Istituto Magistrale
Ist.mag. Margherita di Savoia Roma**

Altri percorsi formativi: LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/mattiolipaola/>

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano
Altre lingue	Cinese Giapponese Spagnolo Inglese Francese
Competenze comunicative	Possiedo ottime competenze comunicative acquisite durante il lavoro di docente e grazie alla mia esperienza di formatrice.
Competenze informatiche	Ottima padronanza del sistema operativo Mac Os X, IOS, Imovie, Iphoto, Pages, Keynote, Ottima conoscenza dei metodi didattici di introduzione delle nuove tecnologie nella didattica. Ottima padronanza dell'uso di Ipad in classe.
Patente di guida	Categoria B
Dati personali	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, dichiara che le informazioni contenute nel presente Dossier sono veritiere.

Il sottoscritto Autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 ai fini dell'espletamento dell'incarico per formazione Animatori Digitali.

Roma 19/03/2019,